

Charges admissibles

Caractéristique de charge

Max. Dernier

Lampes à incandescence et halogènes haute tension	150W
Lampes rétro LED dimmables de haute qualité ¹⁾	50W
Lampes fluorescentes compactes dimmables de haute qualité ¹⁾	50W
Convertisseurs LED dimmables section de phase ^{1) 2)}	50W
Modules halogènes basse tension avec transformateur électronique ^{1) 2)}	50W
Modules LED AC haute tension ³⁾	150W

Lampes fluorescentes, lampes LED Retrofit non dimmables et lampes fluocompactes NON autorisé
Transformateurs bobinés, moteurs électriques et autres charges inductives NON autorisé

Ne raccordez jamais de charges inductives (par exemple des transformateurs à noyau de fer).

Ne branchez jamais différentes charges en même temps.

Cela peut entraîner un dysfonctionnement du variateur.

- 1) Le comportement de variation dépend de la charge raccordée.
- 2) Ne raccordez jamais plus de 2 transformateurs électroniques à un variateur de charge Casambi.
- 3) Un scintillement en cas de faible niveau de variation ne peut pas être exclu.

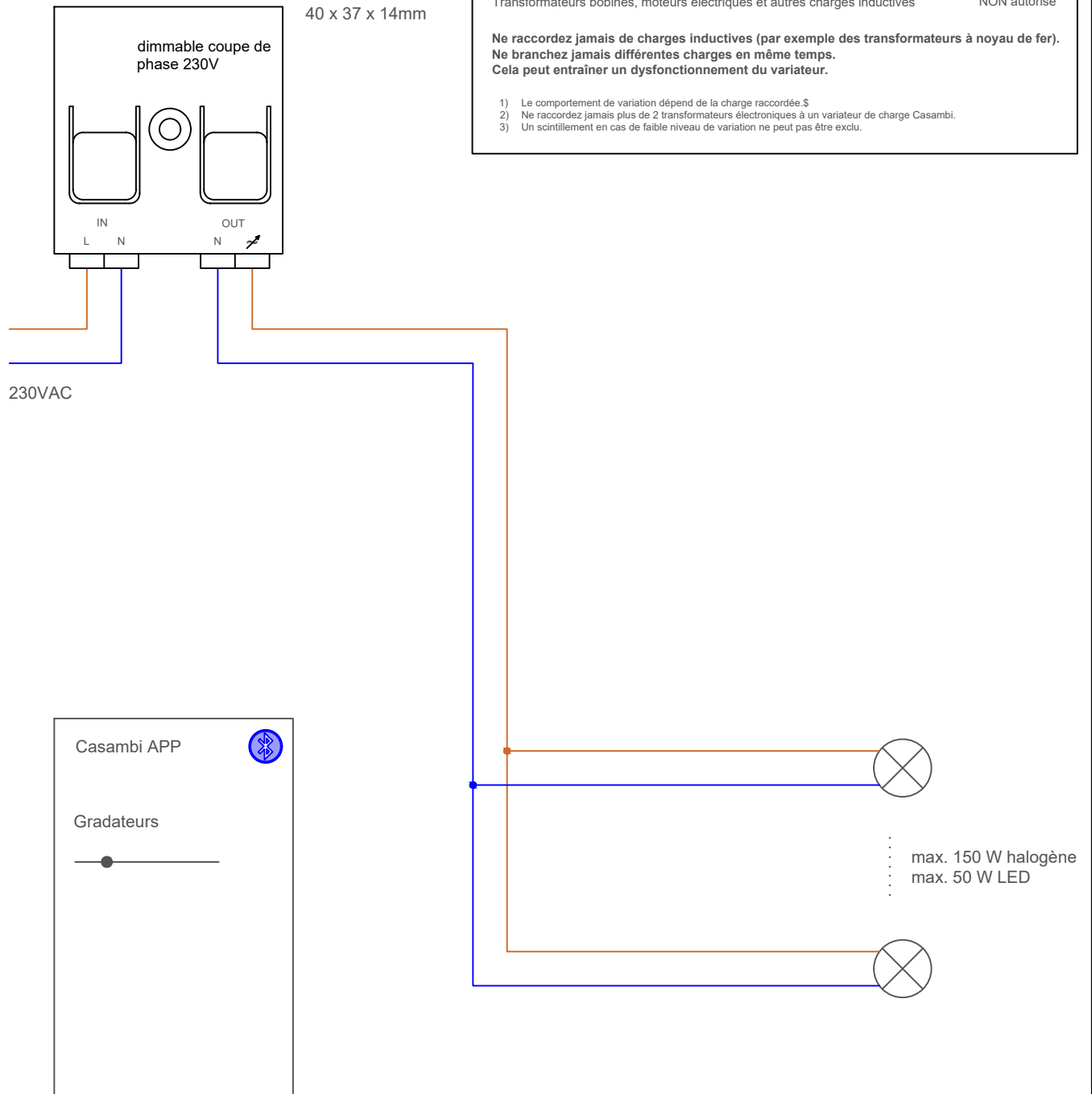


Schéma de connexion: LIGA air module
Modèle de luminaire: ...
Commande: on / off / DIM section de phase

LIGA.AIR.DIM.CBU-TED

V1.0 / 05.07.2023



LIGA AIR

LICHTTEAM AG
Stationsstrasse 89
CH-6023 Rothenburg
SWITZERLAND

+41 41 280 57 57
mail@ligaair.ch
www.ligaair.ch

